

Zestawienie zbiorcze

| Lp | Opis | Wartość |
|----|--|--------------|
| 1 | Przebudowa drogi gminnej do oczyszczalni ścieków i budowa drogi | 1 323 101,82 |
| 2 | Roboty budowlane i pomocnicze w zakresie linii telefonicznych i ciągów komunikacyjnych | 38 467,80 |
| | netto | 1 361 569,62 |
| | vat | 313 161,01 |
| | brutto | 1 674 730,63 |

Roboty w zakresie nawierzchni dróg

**Przebudowa drogi gminnej do oczyszczalni ścieków i budowa drogi
dojazdowej na działce 210/4 obręb 2 w miejscowości Pasym
jednostka ewidencyjna: 281704_2 gm. Pasym, obręb 0002 Pasym
działki nr ewidencyjny 200/2, 211, 200/3, 210/4**

| Lp. | Podstawa | Opis i wyliczenia | j.m. | Ilość | Cena jedn. | Wartość |
|-------------------|-----------------------------------|--|------|----------|------------|------------|
| KOSZTORYS: | | | | | | |
| 1 | 45111200-0 | Roboty przygotowawcze | | | | |
| 1 d.1 | KNR 2-01 0119-01 z.sz. 2.3.3 9902 | Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych. Inwentaryzacja powykonawcza | km | 0,584 | 35 000,00 | 20 440,00 |
| 2 d.1 | KNR AT-03 0105-03 | Mechaniczna rozbiórka nawierzchnie betonowej o gr. do 20 cm z wywozem rumoszu na odkład | m2 | 2 222,00 | 15,00 | 33 330,00 |
| 3 d.1 | KNR 2-31 0816-01 | Rozebranie przepustów rurowych - rury betonowe o śr. 40 cm - zjazd z DK 53 na dz. 211 | m | 9,00 | 600,00 | 5 400,00 |
| 4d.1 | KNR 2-01 0126-01 0126-02 | Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości 25 cm | m2 | 2 100,00 | 7,50 | 15 750,00 |
| 2 | | Roboty ziemne | | | | |
| 5 d.2 | KNNR 1 0202-08 | Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj. łyżki 0.60 m3 w gruncie kat. III-IV z transportem urobku odkład wykonawcy | m3 | 1 501,00 | 50,00 | 75 050,00 |
| 6 d.2 | KNNR 1 0407-02 | Formowanie i zagęszczanie nasypów o wys. do 3,0 m spycharkami w gruncie kat. III | m3 | 336,00 | 170,00 | 57 120,00 |
| 7 d.2 | KNR 2-01 0510-01 | Humusowanie skarp z obsianiem przy grubości warstwy humusu 5 cm | m2 | 1 345,00 | 20,00 | 26 900,00 |
| 3 | 45233320-8 | Podbudowa | | | | |
| 8 d.3 | KNR 2-31 0103-04 | Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV 3139 + 584 * 2 | m2 | 4 307,00 | 1,50 | 6 460,50 |
| 9 d.3 | KNR 2-31 0109-03 0109-04 | Warstwa mrozochronna z mieszanki związanej cementem o C1,5/2 < 4,0 MPa gr. 18 cm | m2 | 4 307,00 | 62,46 | 269 015,22 |
| 10 d.3 | KNNR 6 0113-02 | Podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie o grubości po zagęszczeniu 22 cm 3139 + 584 * 0,6 | m2 | 3 489,40 | 94,59 | 330 062,35 |
| 4 | 45233220-7 | Nawierzchnie | | | | |
| 11 d.4 | KNNR 6 0310-03 | Nawierzchnie z mieszanek mineralno-asfaltowych dostarczanych z wytwórni wydajności 100 t/h o grubości po zagęszczeniu 6 cm (warstwa wiążąca) 3139 + 584 * 0,14 | m2 | 3 220,76 | 74,10 | 238 658,32 |
| 12 d.4 | KNNR 6 0310-04 | Nawierzchnie z mieszanek mineralno-asfaltowych o grubości po zagęszczeniu 4 cm (warstwa ścieralna) jezdni | m2 | 3 139,00 | 55,01 | 172 676,39 |
| 5 | | Pobocze | | | | |
| 13 d.5 | KNNR 6 0113-01 | Nawierzchnia pobocza z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie gr. 15 cm 584 * 2 {zjazd z DK 53 na dz. nr ew. 211} 1,3 * 9 | m2 | 1 179,70 | 40,00 | 47 188,00 |
| 6 | 45316213-1 | Zjazdy | | | | |
| 14 d.6 | KNR 2-31 0103-02 + KNR 2-01 | Koryto 30 cm | m2 | 68,00 | 22,50 | 1 530,00 |
| 15 d.6 | KNR 2-31 0109-03 0109-04 | Warstwa mrozochronna z mieszanki związanej cementem o C1,5/2 < 4,0 MPa | m2 | 68,00 | 62,46 | 4 247,28 |
| 16 d.6 | KNNR 6 0113-02 | Podbudowa z mieszanki niezwiązanej C50/30 o grubości po zagęszczeniu 22 cm | m2 | 64,00 | 94,59 | 6 053,76 |
| 17 d.6 | KNNR 6 0310-03 | Nawierzchnie z mieszanek mineralno-asfaltowych dostarczanych z wytwórni wydajności 100 t/h o grubości po zagęszczeniu 6 cm (warstwa wiążąca) | m2 | 61,00 | 120,00 | 7 320,00 |

| | | | | | | |
|--------|----------------|---|----|-------|---------------|---------------------|
| 18 d.6 | KNNR 6 0310-04 | Nawierzchnie z mieszanek mineralno-asfaltowych o grubości po zagęszczeniu 4 cm (warstwa ścieralna) jezdni | m2 | 59,00 | 100,00 | 5 900,00 |
| | | | | | netto | 1 323 101,82 |
| | | | | | vat | 304 313,42 |
| | | | | | brutto | 1 627 415,24 |

Roboty budowlane i pomocnicze w zakresie linii telefonicznych i ciągów komunikacyjnych
 Roboty budowlane w zakresie kładzenia rurociągów
 Przebudowa drogi gminnej do oczyszczalni ścieków w miejscowości Pasy
 Pasy, dz. 200/2, 211, 200/3, 210/4 obręb 0002

| Lp. | Nr spec. techn. | Opis i wyliczenia | j.m. | Ilość | Cena Jedn | Wartość |
|---------------------------------------|-----------------|---|-------|--------|---------------|------------------|
| PRZEDMIAR: | | | | | | |
| 1 Budowa rur osłonowych | | | | | | |
| 1.1 | D-01.03.04 | Budowa kanalizacji kablowej pierwotnej z rur z tworzyw sztucznych o liczbie warstw 1; liczbie rur 1; liczbie otworów 1. - analogia rury ochronne | m | 20,00 | 70,35 | 1 407,00 |
| 1.2 | D-01.03.04 | Wykonanie przepustów rurą dwudzielną fi 160 pod drogami i innymi przeszkodami wykopem otwartym w gruncie kat. III | m | 20,00 | 155,40 | 3 108,00 |
| 2 Przebudowa kabli miedzianych | | | | | | |
| 2.1 | D-01.03.04 | Montaż złączy równoległ. kabli wypełnionych typu kanał. ułożonych w ziemi z zast. poj. łączników żył i termokurcz. osłon wzmocn. na kablu o 5 parach | złącz | 2,00 | 147,00 | 294,00 |
| 2.2 | D-01.03.04 | Wciąganie ręczne kabla wypełnionego w powłocę termoplastycznej o śr. do 30 mm w otwór wolny kanalizacji kablowej - analogia wciąganie kabla 5 par do rur ochronnych | m | 20,00 | 12,60 | 252,00 |
| 2.3 | D-01.03.04 | Układanie kabla wypełnionego o śr. do 30 mm, w rowie kablowym wykonanym i zasypnym mechanicznie w gruncie kat. III (1 kabel) - kabel 5 par | m | 488,00 | 54,60 | 26 644,80 |
| 2.4 | D-01.03.04 | Wyłączenie kabla równoległ. ze złącza kabla wypełnionego ułożonego w ziemi z zast. termokurczliwych osłon wzmocnionych na kablu o 5 parach | złącz | 2,00 | 73,50 | 147,00 |
| 2.5 | D-01.03.04 | Pomiary końcowe prądem stałym kabla o 5 parach | odc. | 1,00 | 126,00 | 126,00 |
| 3 Demontaż | | | | | | |
| 3.1 | D-01.03.04 | Układanie kabla wypełnionego o śr. do 30 mm, w rowie kablowym wykonanym i zasypnym mechanicznie w gruncie kat. III (1 kabel) - analogia demontaż | m | 515,00 | 12,60 | 6 489,00 |
| | | | | | netto | 38 467,80 |
| | | | | | vat | 8 847,59 |
| | | | | | brutto | 47 315,39 |